

#### असाचारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 280] No. 280] नई दिल्ली, राुक्रवार, जून 24, 2005/आबाढ़ 3, 1927 NEW DELHI, FRIDAY, JUNE 24, 2005/ASADHA 3, 1927

# वित्त मंत्रालय

(आर्थिक कार्य विभाग)

### अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 जून, 2005

सा.का.नि. 422(अ).—केन्द्रीय सरकार, सिक्का निर्माण अधिनियम, 1906 (1906 का 3) की धारा 7 के साथ पठित धारा 21 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात् :—

- 1. **संक्षिप्त नाम और प्रारम्भ.**—(1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम ''विविधता में एकता'' की विषय के साथ दो रुपए, एक रुपए, पचास पैसे फैरिटिक स्टेनलैस इस्पात के सिक्का निर्माण नियम, 2005 है।
  - (2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
  - 2. परिभाषा-इन नियमों में "अधिनियम" से सिक्का निर्माण अधिनियम, 1906 (1906 का 3) अभिप्रेत है।
- 3. ''विविधता में एकता'' के विषय के साथ निर्मित किए गए कितपय अंकित मूल्य के सिक्कों का मानक वजन और उन पर अनुज्ञात उपचार-अधिनियम की धारा 6 के उपबन्धों के अधीन निर्मित किए गए निम्निलखित अंकित मूल्य के फैरेटिक स्टेनलैस इस्पात के सिक्कों का मानक वजन और ऐसे सिक्कों को बनाने में अनुज्ञात उपचार, नीचे सारणी में विनिर्दिष्ट रूप में होगा :—

#### सारणी

सिक्के का अंकित	सिक्के का मानक	अनुज्ञात उपचार संरचना में	अनुज्ञात उपचार मानक वजन में
मूल्य	वजन		· · ·
(1)	(2)	(3)	(4)
2 रुपए	5.62 ग्राम	क्रोमियम के लिए 1% तक कमी-बेशी	4% कमी-बेशी अर्थात् वजन में 5.38 ग्राम से
(एकल धातु)		अर्थात् क्रोमियम में 16 प्रतिशत से 18% तक अंतर और शेष भाग लोहा।	5.82 ग्राम तक अंतर हो सकता है।
एक रुपए	4.85 ग्राम	क्रोमियम के लिए 1% तक कमी-बेशी	4% कमी-बेशी अर्थात् वजन में 5.04 ग्राम से
(एकल धातु)		अर्थात् क्रोमियम में 16% से 18% तक अंतर और शेष भाग लोहा।	4.66 ग्राम तक अंतर हो सकता है।
50 पैसे	3.79 ग्राम	क्रोमियम के लिए 1% तक कमी-बेशी	4% कमी-बेशी अर्थात् वजन में 3.94 ग्राम से
(एकल धातु)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	अर्थात् क्रोमियम में 16 प्रतिशत से 18% तक अंतर और शेष भाग लोहा।	3.64 ग्राम तक अंतर हो सकता है।

[फा. सं. 2/3/98-सिक्का-II (I)] अपराजिता चौधरी, अंवर सचिव

#### MINISTRY OF FINANCE

## (Department of Economic Affairs)

#### **NOTIFICATION**

New Delhi, the 23rd June, 2005

- G.S.R. 422(E).—In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 21, read with Section 7 of the Coinage Act, 1906 (3 of 1906), the Central Government hereby makes the following rules, namely:—
- 1. Short title and commencement.—(1) These rules may be called the Coinage of Ferritic Stainless Steel Coins of Rupees Two, Rupee One and Fifty Paise coined with the theme "UNITY IN DIVERSITY" Rules, 2005.
  - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
  - 2. Definition.—In these rules "Act" means Coinage Act, 1906 (3 of 1906).
- 3. Standard weight and remedy allowed on coins of certain denominations coined with the theme "UNITY IN DIVERSITY"—The standard weight of the Ferritic Stainless Steel coins of the following denominations, coined under the provisions of Section 6 of the Act and the remedy allowed in making such coins shall be as specified in the Table below:

#### TABLE

Denomination of the coin	Standard Weight of the coins	Remedy Allowed in Composition	Remedy Allowed in Standard Weight	
(1)	(2)	<u>(3)</u>	(4)	
2 Rupees (Mono-Metallic)	5.62 grams	Plus or minus 1% for Chromium that is to say, Chromium could vary between 16% and 18% and reminder Iron.	Plus or minus 4% that is to say, the weight could vary from 5.38 grams to 5.82 grams	
1 Rupee (Mono-Metallic)	4.85 grams	Plus or minus 1% for Chromium that is to say, Chromium could vary between 16% and 18% and reminder Iron.	Plus or minus 4% that is to say, the weight could vary from 5.04 grams to 4.66 grams	
50 Paise (Mono-Metallic)	3.79 grams	Plus or minus 1% for Chromium that is to say, Chromium could vary between 16% and 18% and reminder Iron.	Plus or minus 4% that is to say, the weight could vary from 3.94 grams to 3.64 grams	

[F. No. 2/3/98-Coin II (I)]

APARAJITA CHOWAHURY, Dy. Secy.